

Bitte Datenblatt vollständig ausfüllen (Datenblatt ist vom Errichter auszufüllen)!

Anlagenanschrift	Straße, Hausnummer		
	PLZ, Ort		
Anlagenbetreiber	Vorname, Name		
	Straße, Hausnummer		
	Telefon, E-Mail		
Errichter (eingetragener Elektrofachbetrieb)	Firma, PLZ, Ort		
	Straße, Hausnummer		
	Telefon, E-Mail		
Speichersystem	Hersteller: _____ Typ: _____	Anzahl: _____	
Anschluss des Speichersystems	<input type="checkbox"/> AC-gekoppelt <input type="checkbox"/> DC-gekoppelt <input type="checkbox"/> Inselnetz bildendes System nach VDE-AR-E 2510-2 <input type="checkbox"/> Wechselstrom <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> Drehstrom Nutzbare Speicherkapazität: _____ kWh Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		
	Umrichter des Speichersystems	Hersteller: _____ Typ: _____	Anzahl: _____
	Verschiebungsfaktor $\cos \varphi$ (Bezug) _____ Scheinleistung Umrichter Stromspeicher S_{Smax} _____ kVA Wirkleistung Umrichter Stromspeicher P_{Smax} _____ kW Bemessungsstrom (AC) I_r _____ A		
	Anschlusskonzept	Nummer der Abbildung nach FNN-Hinweis Abschnitt 5 zum „Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“: Übersichtsplan ist beigelegt (einpolig): <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Verwendete Primärenergieträger (z.B. Sonne, Wind, Gas): _____ Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Unterschiedliche Primärenergieträger werden korrekt erfasst: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Energie des Speichersystems wird nicht vom Netz bezogen und wieder als geförderte Energie eingespeist: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Keine Einspeisung ins Netz der Stadtwerke Schweinfurt: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Steuerbare Ver- brauchseinrichtung (SteuVE)	Energiespeichers > 4,2 kW mit Netzbezug (NS) <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein => Steuerbare Verbrauchseinrichtung gemäß §14a EnWG (> 4,2 kW) Wichtige Hinweise: Die AGB SteuVE auf www.stadtwerke-sw.de sind vom Betreiber durchzulesen. Des Weiteren ist der Betreiber einer SteuVE verpflichtet, den STWSW mittels FS2015 „Inbetriebnahme einer steuerbaren Verbrauchseinrichtung (SteuVE) nach §14a EnWG – Meldung an den Netzbetreiber“ die Inbetriebnahme zu melden.		
Nachweise	Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 bzw. nach VDE-AR-N 4110 liegen vor? <input type="checkbox"/> ja		
Einspeise- management	Umsetzung der Wirkleistungs- begrenzung am NAP (z.B. nach EEG):	ferngesteuert:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Nachweis Errichter	Ausweis-Nr. _____ bei Netzbetreiber _____		
Der Errichter bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.			
_____	_____	_____	_____
Ort, Datum	Name Druckschrift Errichter	Unterschrift Errichter	